

● 小数のわり算 1・小数のわり算
3 型別計算練習 (その1)
 (1/3) ■ 基本型 ■

基本型

◇ 小数でわる筆算のしかたをまとめておきましょう。

★ 知識の整理 ★

小数でわる筆算は、次のようにします。

- ① わる数とわられる数の小数点を同じけた数だけ右にうつし、わる数を整数に直して計算します。
- ② 商の小数点は、わられる数の右にうつした小数点にそろえてうちます。

$$\begin{array}{r}
 7.6 \\
 2.3 \overline{) 17.48} \\
 \underline{161} \\
 138 \\
 \underline{138} \\
 0
 \end{array}$$

◇ 《小数のわり算／基本型》

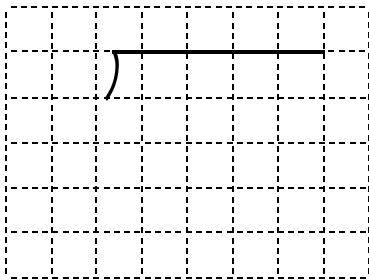
★ 演習 ★ 【 1 】 《 C・B・A 》

次のわり算をなさい。

- (1) $6.7 \overline{) 48.91}$ (2) $3.9 \overline{) 97.5}$ (3) $0.84 \overline{) 57.12}$
 (4) $1.3 \overline{) 39.26}$ (5) $5.6 \overline{) 207.2}$ (6) $1.76 \overline{) 56.32}$

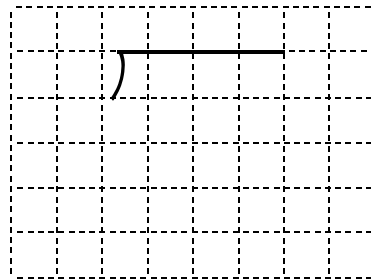
[答 案]

(1)



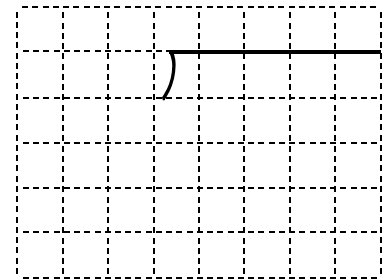
* 1マスに1つの数字を書きます。

(2)



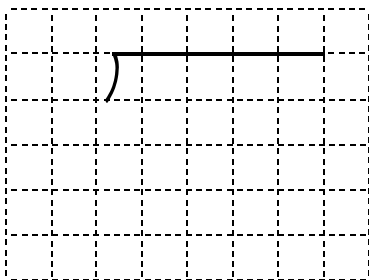
* 1マスに1つの数字を書きます。

(3)



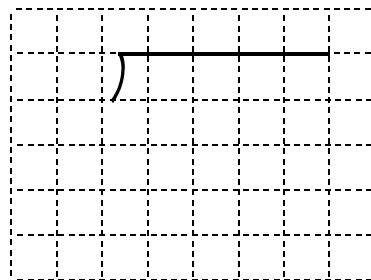
* 1マスに1つの数字を書きます。

(4)



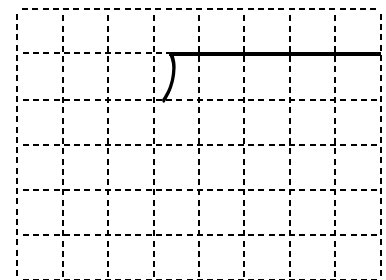
* 1マスに1つの数字を書きます。

(5)

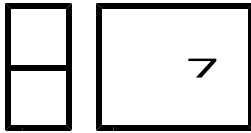


* 1マスに1つの数字を書きます。

(6)



* 1マスに1つの数字を書きます。



● 小数のわり算 1・小数のわり算
3 型別計算練習 (その1)
 (2/3) ■ 基本型 ■

◇ 《小数のわり算／基本型》

★演習★【2】《C・B・A》

次のわり算をなさい。

(1) $1.6 \overline{) 67.2}$

(2) $9.8 \overline{) 46.06}$

(3) $0.17 \overline{) 9.52}$

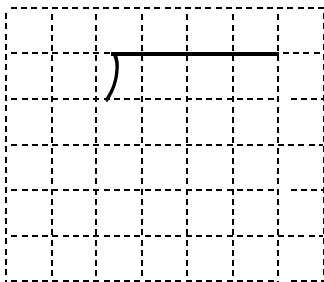
(4) $8.7 \overline{) 104.4}$

(5) $3.8 \overline{) 17.86}$

(6) $0.53 \overline{) 0.5565}$

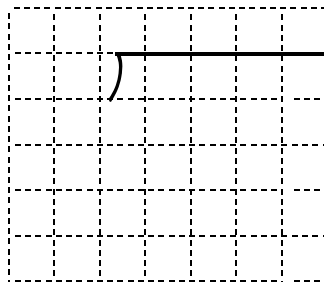
[答 案]

(1)



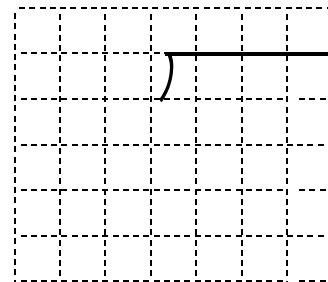
* 1マスに1つの数字を書きます。

(2)



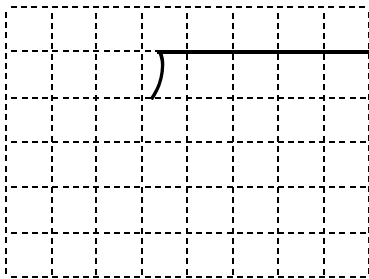
* 1マスに1つの数字を書きます。

(3)



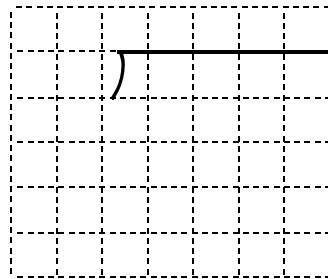
* 1マスに1つの数字を書きます。

(4)



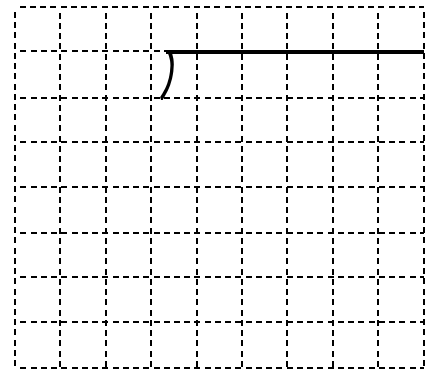
* 1マスに1つの数字を書きます。

(5)

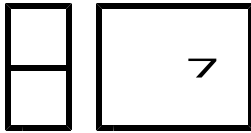


* 1マスに1つの数字を書きます。

(6)



* 1マスに1つの数字を書きます。



● 小数のわり算 1・小数のわり算
3 型別計算練習 (その1)
 (3/3) ■ 基本型 ■

◇ 《小数のわり算／筆算に直して計算する》

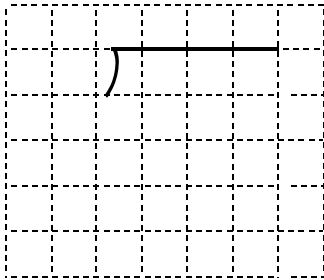
★演習★【3】《C・B・A》

次のわり算を筆算でしなさい。

- (1) $75.6 \div 2.1$ (2) $2.176 \div 0.32$ (3) $15.77 \div 1.9$
 (4) $29.44 \div 0.64$ (5) $0.952 \div 0.28$ (6) $26.79 \div 5.7$

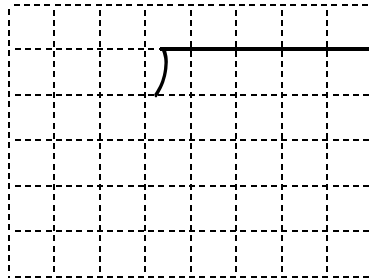
[答 案]

(1)



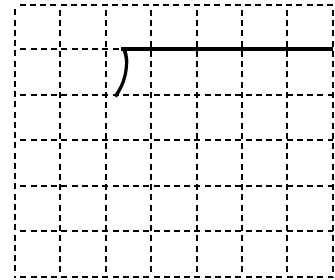
* 1マスに1つの数字を書きます。

(2)



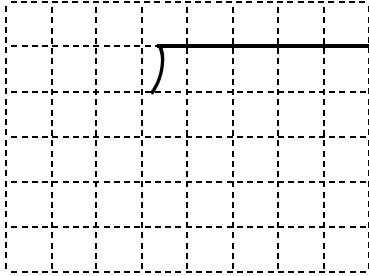
* 1マスに1つの数字を書きます。

(3)



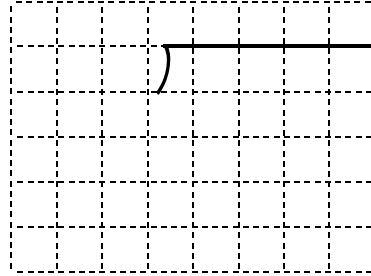
* 1マスに1つの数字を書きます。

(4)



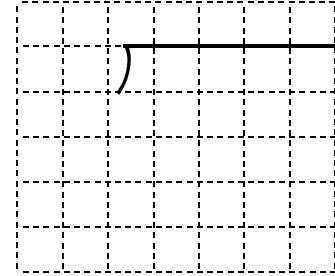
* 1マスに1つの数字を書きます。

(5)



* 1マスに1つの数字を書きます。

(6)



* 1マスに1つの数字を書きます。